

randes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique nº 09 du 04 Avril 2002 - 1 page

COLZA: Stade F1 à G1

Charançons des siliques

Le vol a du mal à se confirmer (53 captures à ce jour). Les conditions sont défavorables à sa réalisation. Le colza n'est pas encore au stade sensible. Il est trop tôt pour intervenir.

Maladies

Les colza sont sains dans l'ensemble. Le pseudocercosporella, l'alternaria et l'oïdium sont pratiquement absents.

La lute contre le sclérotinia doit s'effectuer préventivement, à la chute des premiers pétales.

La formule, la plus efficace et la plus économique reste le carbendazime à 500 g/ha en G1, pour lutter contre cette maladie. Suite aux problèmes de résistance, il est souhaitable de s'en tenir à un seul carbendazime.

Pucerons

Les populations ont tendance à s'accroître sur certaines parcelles non encore protégées.

Il convient de terminer les interventions sur les situations qui le justifient. Un traitement en plein si vous avez en moyenne 1 à 2 colonies au mètre carré. Un traitement de bordure peut suffire dans un premier temps si l'intérieur de votre parcelle n'est pas colonisé. Utiliser toujours un aphicide spécifique.

Les mélanges fongicide-insecticide sont interdits.

POIS: Stade 4 à 10 feuilles Sitones

Le regain d'activité observé la semaine dernière ne s'est pas confirmé. Le temps va à nouveau être défavorable au ravageur. De nombreuses parcelles ont atteint le stade fin de sensibilité (6 feuilles

ou 10 cm.)
Les traitements sont maintenent inuti-

BLE: Stade 1 à 1-2 Noeuds

Piétin-verse

Le risque climatique n'a pas évolué; en situations à risque parcellaire élevé, la **fréquence d'attaque** reste **faible**, elle est comprise entre 0 et 12 % (elle n'atteint 20 à 25 % que dans quelques parcelles).

La protection a dû être mise en place dans les parcelles concernées.

Maladies foliaires

Le risque **septoriose** n'a pas progressé; en parcelles, elle reste cantonnée aux étages inférieurs (fréquence de 10 à 35 % sur les F3 visibles).

Le risque **rouille brune** s'est également stabilisé; en parcelles la rouille brune est observée dans les mêmes situations que la semaine précédente.

Une progression sensible des risques septoriose et rouille est probable la semaine prochaine dans la mesure où les passages pluvieux annoncés se confirmeront.

- * Situations favorables à la rouille brune (semis très précoces, variétés sensibles...) : intervenir au stade 1-2 Noeuds.
- *Autres situations: la protection contre les maladies foliaires n'est pas nécessaire actuellement; notamment sur variétés sensibles à la septoriose, une intervention est à envisager en fin de semaine prochaine (voir prochain bulletin).

ORGE D'HIVER: Stade 1-2 N.

L'helminthosporiose, la rhynchosporiose et de façon plus localisée, la rouille naine sont observées sur les étages inférieurs et sont en progression. Terminer l'intervention fongicide.

ORGE DE PRINTEMPS:

Maintenir la surveillance des pucerons, les conditions climatiques étant favorables à leur activité.

中名のか



COLZA

Pucerons cendrés : Maintenir la surveillance

BLE

Maladies foliaires : Peu d'évolution

Service Régional de la Protection des Végétaux 13, route de la Forêt 86 580 BIARD Tél.: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT

Site internet:
www.srpvpoltoucharentes.com
E-mail:
srpv.draf-poltoucharentes@agriculture.gou

Publication périodique C.P.P.A.P. nº2139 AD ISSN nº02294 470

40230